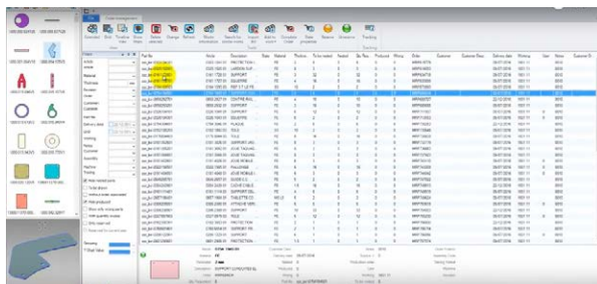


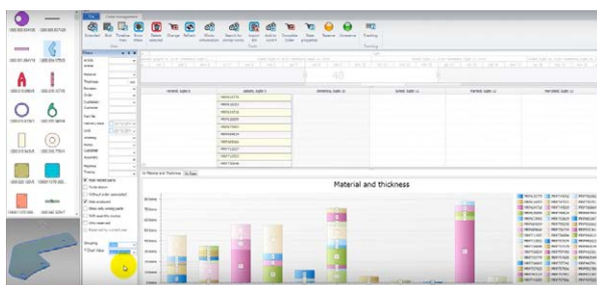
mod.ORDER

La produzione non ha più segreti





Quadro completo e dettagli articoli



Timeline sempre aggiornata

Una visione a 360° sull'intero processo di produzione

La gestione e il monitoraggio della produzione è indispensabile per ottimizzare i tempi dei processi di lavorazione individuati dal software di taglio laser delle lamiere.

Totalmente integrato con il software di taglio laser Libellula CUT, mod.ORDER appartiene alla suite Libellula Universe e fornisce un supporto fondamentale nella fase di programmazione e gestione delle lavorazioni di nesting, consentendo all'operatore di avere sempre, in tempo reale, un quadro completo e aggiornato della gestione dei pezzi da produrre o progettare.

Il migliore assistente alla produzione possibile: instancabile, veloce e infallibile

- ✦ **Creazione schedule intelligente:** consente all'operatore una compilazione intuitiva degli elenchi dei semilavorati da consegnare alla funzione produzione per il taglio laser con Libellula.CUT, programmando alla perfezione il lavoro del software di taglio
- ✦ **Supervisione aggiornata:** è sempre aggiornato sui pezzi completati dal nesting manuale e dal nesting automatico, sulla quantità di particolari da produrre tramite software taglio laser, fornendo report su materiali, spessori, numero di ordini e commesse, clienti
- ✦ **Errore umano abolito:** essendo stato ideato per consentire la generazione semplificata di codici a barre ancor prima della messa in produzione del prodotto stesso, fornisce all'operatore un riferimento indispensabile nella programmazione della produzione di nesting ancor prima della messa a punto della geometria del prodotto. In questo modo viene eliminata la possibilità di errori nella trascrizione e nell'invio dei codici al software di taglio laser delle lamiere
- ✦ **Programmazione della produzione nesting accelerata:** individua la presenza di lavori simili, trasmettendo l'input al software di taglio, consentendo di individuare le parti realizzate con nesting manuale o automatico e quelle che devono essere prodotte
- ✦ **Gestione e monitoraggio della produzione:** la programmazione della produzione di nesting, così come la gestione e il monitoraggio della produzione nel suo complesso, possono essere supervisionati mediante ERP esterni, grazie all'integrazione del sistema con mod.BRIDGE



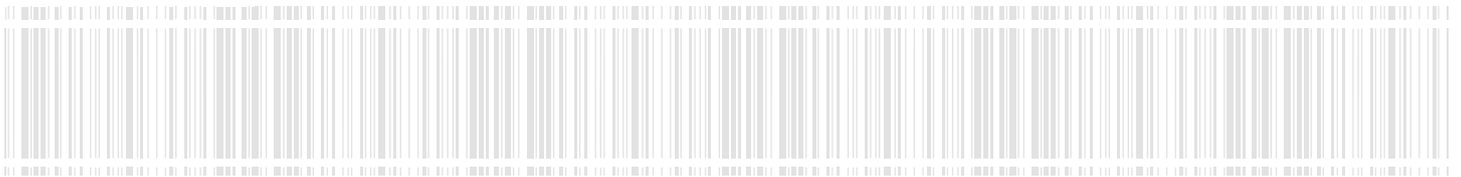
mod.ORDER



CONSENTE DI GENERARE
CODICI A BARRE PRIMA
DELLA MESSA IN PRODUZIONE



SEMPRE AGGIORNATO SUI PEZZI
COMPLETATI E SULLA QUANTITÀ
DI PARTICOLARI DA PRODURRE



The screenshot displays a production timeline with multiple tasks. Each task is represented by a colored bar indicating its duration. The tasks are organized into columns, each representing a different product or order. The interface includes a sidebar with filters and a main area with task details such as 'Req', 'Prod', 'Nest', 'Article', 'Order', and 'Delivery date'. A red circle highlights a specific task in the middle of the timeline.

Caratteristiche tecniche

- ✓ **Timeline sempre aggiornata** per gestione e monitoraggio della produzione
- ✓ Ricerca di lavori di nesting manuale o nesting automatico simili
- ✓ **Importazione dei dati** da distinta
- ✓ **Programmazione** della produzione di nesting
- ✓ **Filtri di ricerca** per pezzi lavorati dal software di taglio laser
- ✓ **Dettagli articoli** da inviare al software di taglio laser delle lamiere



Microsoft Partner
Silver Application Development

Libellula S.r.l. - Headquarters

Via Savigliano 6/B/1 - 12062 Cherasco (CN) - Italy | Tel. +39 (0) 172 491834 - contact@libellula.eu

www.libellula.eu

